



## Leagăn cu lanț tip Scoică cu tobogan RH180KB - albastru (1 m)

Tip produs RH-180KB-10-Q

### Informații de bază

Categoria de vârstă	2 - 15 ani
Suprafață minimă	8,4 m x 7,8 m
Dimensiuni echipament	5,4 m x 2,94 m x 1,77 m
Înălțime de cădere liberă:	1 m
Capacitate încărcătură:	486 kg
Număr max. de utilizatori:	9
Suprafață de protecție: EN	27/5000 conform EN 1177 -
Denumire:	exterior
Disponibilitate piese de	Furnizat de producător
Certificat de conformitate:	ČSN EN 1176 - 1, 2

### Material

Componente metalice - oțel structural  
 Tobogan - material laminat  
 Componente din plastic - HDPE  
 Platformă - placaj impermeabil  
 Frânghii de suspendare HNZDO - polipropilenă cu miez interior din oțel  
 Scaun din frânghie tip RUN - polipropilenă cu fibre de

### Finisaj

Duplex straturi de vopsea pe bază de pulberi întărite  
 Galvanizarea la cald

### Descriere

Structura portantă a tijeii duble este realizată din oțel structural (profil metalic 100 x 100 mm), care este protejat împotriva coroziunii prin zincare, ceea ce conduce la o prelungire semnificativă a duratei de viață a elementului de joacă și este tratată termic cu vopsea KOMAXIT conform cu sistemul RAL. Aceste structuri sunt încorporate într-o fundație de beton. Toate celelalte elemente metalice sunt, de asemenea, tratate prin galvanizare și tratate termic cu sistemul KOMAXIT RAL.

Toboganul este realizat din material laminat triplu stratificat. Partea din față a toboganului este realizată din plastic HDPE de înaltă calitate (polietilenă complet colorată, de înaltă densitate, caracterizată printr-o stabilitate ridicată a culorii, rezistență la radiații UV, însă, în principal, siguranță, deoarece nu se sparge și nu există pericolul de vătămare corporală a copiilor din cauza reziduurilor ascuțite). Leagănele sunt atârnată cu lanțuri galvanizate de o bară metalică. Leagănele sunt atârnată cu lanțuri galvanizate de o bară metalică. Scaunul tip „Scoică” este realizat din frânghie de polipropilenă cu fibre de înaltă rezistență. Frânghiile de suspendare sunt realizate din material HERKULES (frânghie de polipropilenă de 16 mm cu miez interior din oțel). Platforma este realizată din placaj impermeabil pentru utilizare la exterior sau, la cererea clientului, din HDPE. Toate elementele de fixare sunt galvanizate sau sunt realizate din oțel inoxidabil.

### Echipament

1 scaun „scoică” (diametru 1 m), 1 tobogan, 1 bară metalică (galvanizată), 1 ieșire pentru scară cu trepte metalice. Există trei opțiuni de culori - maro, albastru și roșu și patru variante de culori - albastru, roșu, verde și galben.

